Ind x of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/717,215	OHTA ET AL.
Examin r	Art Unit
Joseph Chang	2817

√	R jected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postriotod

Z	Non-Elected
1	Interference

А	App al
0	Objected

	_									
Cla	aim	<u> </u>				Dat	e		т —	
Final	Original	10/2/03								
	1	=			\vdash	Ι-				
	1 2	=		<u> </u>	1					
	3	=			· · ·	1 -			İ	
	4	=								
	5	=	<u> </u>							
	6	=								
	7	<u>-</u>	L			L.,				
	8	=	<u> </u>	_		_	_		L	
	9	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			_	
	10	<u>-</u>	L_	╙	<u> </u>	ļ	<u></u>			_
	11	<u>-</u>		<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u>L</u> .	<u> </u>	
	11 12 13 14 15	-	<u> </u>	-	ļ.,	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢
	13	-	<u> </u>	₩		_	_	<u> </u>	_	_
	14	-	\vdash	├			-	_	<u> </u>	_
	15 16	-	<u> </u>	<u> </u>		_	_			_
<u> </u>	10	-		-	-	_	_	_		_
-	17 18	-			-	_	_		-	_
	19	-		├		-	-	\vdash	\vdash	_
	20	<u> </u>		}	-				-	ļ.
	21	-		⊢	-			<u> </u>		<u> </u>
	22	<u> </u>	 	╁		├	⊢		┢	<u> </u>
	23	-		-	├	⊢	\vdash		├—	<u> </u>
	24	-			-	┢	├-		┢	<u> </u>
	25	-	<u> </u>		╁─	⊢	-	_	├	<u> </u>
<u> </u>	26	-		-	╁	\vdash	-			<u> </u>
\vdash	26 27	-			\vdash		 			-
	28	-			\vdash		-			
	29	-		_						_
	30	-			_				-	
	31	-								
	32	-								
	33	=								
	34	=								
	35									
	36	Ξ								
	37	=			L.					
	38	=								
	39					L				
\vdash	40	=				Ш				
L	41	-		<u> </u>	<u> </u>	Ц.				
	42	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
\vdash	43			-						
	44	-	_	 	<u> </u>	\vdash				
\vdash	45	-		_		<u> </u>			_	_
$\vdash \vdash \mid$	46	_	_		-					
— —	47	-					_	_		_
	48 49	긕		\vdash						
 	50	-						\dashv		\dashv
L	อบ					لـــا				

Claim		Date									
Final	Original										
	51	-					-			П	
	52	-									
	53	-			\vdash					П	
	54	-									
	54 55	-							<u> </u>		
	56	-			-			\Box		П	
•	57	-					<u> </u>	1		П	
	58	-							ļ —		
	59	-								П	
	60	-									
	61	-			L						
	62	-					<u>. </u>		L	Ш	
	63	-	L.	L	_	<u> </u>		<u> </u>			
	64	-			<u></u>	_		L_			
	65	-			ļ		_		_	Ш	
	66	-				<u> </u>		_		Ш	
	67	-			ļ		<u> </u>	 		Ш	
	68					<u> </u>	ļ	_	_	Н	
	69 70								_		
	70						_				
	71 72						-			Н	
	73								-	Н	
	74		-			-				\vdash	
	75						-		\vdash		
	76	_			-				-	\vdash	
	76 77								_		
	78								_		
	79										
	80										
	81										
	82										
	83										
	84						<u> </u>				
	85	_		ļ	_	<u> </u>	<u>_</u>	<u>_</u>	<u>L</u>	Ш	
_	86	_	Щ,					_	<u> </u>	Щ	
	87	_			_		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	88			_	_	<u> </u>		<u> </u>	-		
	89 90	\dashv			_	L			-		
	91				-	-	-	<u> </u>	\vdash	Н	
	92	-	\vdash		<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$	
	93	\dashv	-							\vdash	
	94		\vdash				-		\vdash	\vdash	
	95		\dashv				-	_	\vdash	\vdash	
	96		\neg					_	 	\vdash	
	97	\neg	\neg					_			
	98			_							
	99										
			-				-			$\overline{}$	

100

	aim	Γ				Date				
\vdash		\vdash			_ '		Ť	_	_	\vdash
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	103 104									
	105				Г					
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111	_					<u> </u>		<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
	112 113	$oxed{oxed}$	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	L.	L
	113	_	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	114			L	_	1	_	<u> </u>	ļ	
-	115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	116	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	117			<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ
	118	┝		\vdash	_	-	⊢	⊢		
-	119 120		_	\vdash		-			-	
-	120		-	-	-	-	┝╌	-		-
-	121 122	├				-	├			
	123	<u> </u>					\vdash			
	123 124	\vdash			\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	
	125									
	126									
	127									
	128			L_						
	129					_	<u> </u>	<u> </u>		
ļ	130		_			_		_		
	131			_		_	_	L	<u>L</u> .	
	132			<u> </u>		_	_	_		
	133		<u> </u>	_		<u> </u>	ļ	ļ		
	134		\vdash	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
-	135			-		-	<u> </u>		-	Н
\vdash	136 137	-	-			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	
<u> </u>	138	<u> </u>		\vdash	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash
\vdash	139	 		\vdash		\vdash	\vdash	-	-	H
\vdash	140	-	 					-	-	H
	141			_					\vdash	
	142			Г						
	143									
	144									
L	145					L			L_	
L	146		L_			<u></u>	L	L.,		
\perp	147				L.	<u> </u>		L.	_	\square
<u> </u>	148	_		-		L			<u> </u>	\sqcup
	149 150					<u> </u>				$\vdash \vdash$
L	120								L	